

財團法人台灣省中小學校教職員福利文教基金會  
「2020 年第一屆臺灣科學節-我的地球，我的家」研習活動

## 壹、緣起

為扎根我國科普教育，教育部訂於 109 年 10 月 31 日（星期六）至 11 月 15 日（星期日），假國立臺灣科學教育館、國立自然科學博物館、國立科學工藝博物館、國立海洋科技博物館、國立海洋生物博物館舉辦「2020 年第一屆臺灣科學節」，以創新、多元之活動形式呈現，期科學扎根於生活與文化中。

為強化教師知能、激盪教學新思維，本基金會配合教育部活動並融合在地自然導覽，帶領教師從體驗中認識科學。透過教科館及大自然的導覽行程，亦更了解所處的自然環境、更加珍惜地球資源，再進一步能將所學所感融入教學。

## 貳、課程表

第一天—109 年 11 月 14 日(星期六)		
時間	行程	地點/說明
08：10-08：30	報到	台北教師會館 1 樓大廳
08：40-09：20	前往國立臺灣科學教育館	國立臺灣科學教育館 (課程時間依科教館現場 安排為主)
09：30-10：30	科學 DIY 小教室	
10：30-11：30	環境教育 地球乘載著我們	
12：00-13：30	午間休息及用餐	於科教館 B1 用餐區享用 便當
13：30-15：30	常設展主題導覽及立體劇場觀 賞	國立臺灣科學教育館
15：30-17：00	戶外科學市集	
17：00-17：30	返回台北教師會館	台北教師會館
18：00-	於台北教師會館鹿暘樓享用晚 餐	台北教師會館 1 樓

第二天—109年11月15日(星期日)		
時間	行程	地點/說明
08:00-09:30	集合前往擎天崗	協辦單位： 社團法人台灣藍染協會 地點： 臺北陽明山青年壯遊點 說明： 行程可能依氣候及現場狀況調整。
09:30-11:30	探幽魚路古道(金包里大路)	
11:30-12:30	午間休息及用餐	
13:30-16:00	幽靜古道巡禮	
16:30-	賦歸	

### 伍、報名方式與注意事項

一、本研習活動之人員全程參與者，發給 1 小時 環境教育時數。

二、交通方式：請自行前往台北教師會館報到。

#### (一) 搭乘捷運

中正紀念堂站 1 或 2 號出口迴轉往南海路走路 5 分鐘到達。

#### (二) 搭乘公車

「中正二分局」站：0 東、3、243、248、262、304、706。

「公賣局」「南昌路」站：5、38、204、227、235、241、243、244、532、630、662、663、706。

羅斯福路各線路公車於南門市場前「中正紀念堂」站下車亦可。

#### (三) 自行開車

中山高下圓山交流道走(高架道路)建國北路建國南路,仁愛路出口下高架橋,右轉仁愛路走到林森南路左轉,下中正紀念堂地下道出來直走南海路,過兩個紅綠燈到達。

三、配合政府防疫規範,凡參與活動者於室內場所須配戴口罩,請學員自行攜帶;另為響應環保亦請自備環保杯。

四、本案計畫聯絡人:楊雅琪,聯絡電話:04-35072499#107;聯絡信箱:[yangyachi1989@gmail.com](mailto:yangyachi1989@gmail.com)

